

**Herramientas para prensar conectores coaxiales**

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo

**Datos generales para pedido**

Versión	Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos, Conexión crimpada hexagonal
Código	<a href="#">9012410000</a>
Tipo	HTG 174
GTIN (EAN)	4008190009434
Cantidad	1 Pieza

**Datos técnicos**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dimensiones y pesos**

Anchura	200 mm	Anchura (pulgadas)	7.874 inch
Peso neto	449 g		

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva	No afectado
RoHS	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

**Datos técnicos**

Descripción del artículo	Herramienta para prensar conectores coaxiales BNC, TNC y N /SW 4,52	Versión	mecánico, sin contactos recambiables
--------------------------	---	---------	--------------------------------------

**Datos de herramienta para prensar**

Calibre de llaves hexagonales (A 2)	1.72 mm	Calibre de llaves hexagonales (A)	4.52 mm
Sección del terminal tubular, max.	22 mm <sup>2</sup>	Sección del terminal tubular, min.	22 mm <sup>2</sup>
Diámetro de los mangos externos	5.4 mm	Posición de prensado, anchura (B 2)	2.3 mm
Posición de prensado, anchura (B 1)	10 mm	Tipo de prensado /perfil	Conexión crimpada hexagonal
Diámetro interior del contacto (D)	2 mm		

**Descripción de contacto**

Tipo de contactos	Conejero coaxial
-------------------	------------------

**Clasificaciones**

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 9.0	21-04-38-11
ECLASS 9.1	21-04-38-11	ECLASS 10.0	21-04-38-11
ECLASS 11.0	21-04-38-11	ECLASS 12.0	21-04-38-11
ECLASS 13.0	21-04-38-11	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

